



PARLAMENT DE CATALUNYA

Declaració del Parlament de Catalunya sobre el sector de l'energia eòlica i la continuïtat de l'empresa Alstom Wind

Tram. 401-00004/10

La cooperativa catalana Ecotècnia va ésser pionera en el desenvolupament de l'energia eòlica al nostre país. Va ésser responsable, per exemple, de la instal·lació i la connexió a la xarxa elèctrica del primer aerogenerador en tot l'Estat espanyol, l'any 1984. L'any 2007, Ecotècnia va ésser comprada per la multinacional francesa Alstom i es va transformar en l'actual Alstom Wind.

Actualment encara es pot dir que els aerogeneradors que Alstom Wind fabrica i instal·la internacionalment són tecnologia catalana, ja que tant la seu central del negoci eòlic d'Alstom com el centre de recerca, desenvolupament i innovació es troben a les antigues oficines d'Ecotècnia, a Barcelona, on treballen més de cinc-centes persones, la majoria en llocs de treball d'alta qualificació.

Des d'aquesta seu es dissenyen íntegrament els diferents models d'aerogeneradors, com el nou generador eòlic marí Haliade 150, de 6 megawatts de potència, l'últim i més ambiciós d'aquests dissenys i actualment l'aerogenerador comercial més gran del món.

Els primers prototipus, però, han estat fabricats i instal·lats fora de les nostres fronteres, en part per l'endarreriment d'un mercat eòlic que no acaba d'arrencar a casa nostra i en part per la forta aposta en matèria d'energies renovables que fan governs com el francès.

La reducció dels incentius a la producció d'energia amb fonts renovables ha facilitat la pèrdua progressiva de milers de llocs de treball del sector eòlic i el desmantellament de la indústria eòlica pròpia.

I encara és més important el fet que aquesta indústria pateix la deslocalització i fugida tecnològica d'una tecnologia que era nacional –com el cas d'Ecotècnia– cap a altres països.



PARLAMENT DE CATALUNYA

A Alstom Wind aquest procés ja s'ha iniciat, amb el desenvolupament eòlic marí a França, amb la implantació de quatre plantes de fabricació i d'un centre d'enginyeria i de recerca, desenvolupament i innovació, i amb la creació de mil llocs de treball directes i més de quatre mil d'indirectes.

Al mateix temps, el dia 26 de febrer d'enguany, l'empresa ha fet públiques les seves intencions de tancar dues de les tres plantes de fabricació que té a l'Estat i acomiadar 373 treballadors (90 d'ells al centre de Barcelona).

Cal recordar, a més, que el grup Alstom és una companyia que aquest any ha tornat a presentar beneficis econòmics, i ha incrementat un 19% el nivell de comandes i un 4% el nivell de vendes respecte a l'any anterior.

Així doncs, el futur del sector eòlic català pot ésser el desmantellament i la descapitalització tecnològica. Però també pot ésser un altre si les administracions s'impliquen en la seva defensa, com a indústria estratègica per al país.

Més enllà de la incertesa temporal que es pateix al nostre territori, aquest sector eòlic i l'herència d'Ecotècnia continuen oferint a Catalunya la possibilitat d'esdevenir referent industrial i tecnològic en un sector, el de les energies renovables, que representa un element clau per a afrontar els reptes energètics i mediambientals del nou segle.

Per aquests motius, el Parlament de Catalunya considera que la generació d'energia eòlica, essent com és un sector estratègic, requereix emprendre totes les iniciatives possibles per garantir la continuïtat de l'activitat i l'ocupació de l'empresa Alstom Wind a Catalunya, i impulsar des de les diferents administracions implicades les accions que permetin incentivar la producció d'energia amb fonts renovables.

Palau del Parlament, 10 d'abril de 2013